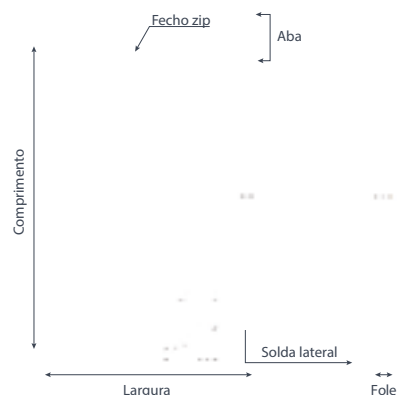


## 3. Sacos Stand Up

### 3.3 Stand Up Fecho Zip estilo doypack- Frost / Translúcido



**Material:** BOPP (25µm) / PET (15µm) / PE (60µm)

**Espessura:** 100µm (±5%)

**Nota:** As medidas LxX (mm) são tiradas com base na largura e comprimento do saco. Poderá verificar-se uma tolerância nas medidas de ± 3 mm.

- Saco Stand Up, estilo doypack com fecho zip hermético, translúcido.
- Adequado para o setor alimentar, etc.
- Uma embalagem cuidada para um impacto visual assegurado.
- Possibilidade de selagem a quente no topo.
- Possibilidade de **fabrico personalizado** e respetiva **impressão**.

#### Pode ser utilizado em diversas áreas:

- Alimentares / não Alimentares;
- Uso Doméstico / Industrial;
- Alimentares para Animais;
- Higiene e Beleza / Farmacêutico;
- Produtos em Pó / Granulados.

#### MATERIAL

BOPP - Polipropileno orientado / PET - Polietileno Tereftalato / PE - Polietileno

Adequado para alimentos

Temperatura de soldagem 165 °C

Alongamento na rotura (%)	TD	84
	MD	115

Resistência à tração (N/15 mm)	TD	77
	MD	65

Resistência do fecho (N/15 mm)	TD	65
	MD	74

Transmissão de oxigénio (25°C, 50% humidade relativa) 80 cm<sup>3</sup> / (m<sup>2</sup> / 24h x 0.1MPa)

Transmissão de vapor de água (25 °C, 50% humidade relativa) 4 g / m<sup>2</sup> / 24h

#### CONSERVAÇÃO

Temperatura 16-25°C

Humidade 35-55%

REFERÊNCIA	L x CA (mm)	ba (mm)	Fole de fundo (2x*) (mm)	Solda lateral (mm)	Capacidade (ml)
DPM 110 x 160 FROST	110 x 160	30	32	5	250
DPM 130 x 190 FROST	130 x 190	30	32	5	500
DPM 160 x 230 FROST	160 x 230	30	40	5	750
DPM 180 x 255 FROST	180 x 255	30	45	5	1000

**Quantidade mínima:** caixas de 200 unidades

O formato Stand Up é o ideal a nível de logística, pois o seu armazenamento e exposição são otimizados no que diz respeito à área de ocupação.

Tem como objetivo principal a barreira contra a troca de gases, que visa preservar as propriedades de sabor, garantindo maior tempo de validade.

**NOTA:** Condições de teste: 25°C, 50%